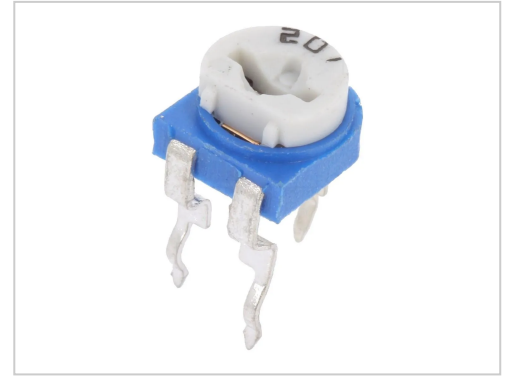


# Trimpotentiometer, 1-Drehung, liegend, 200 $\Omega$ , 100mW

Trimpotentiometer 200 $\Omega$ , 100mW Das Trimpotentiometer mit einem Widerstand von 200 $\Omega$  und einer Leistung von 100mW eign...  Tout pour tes projets DIY.

**Artikelnummer** RKT6V-200

**Gewicht** 0.001kg



## Produktbeschreibung

### Trimpotentiometer 200 $\Omega$ , 100mW

Das Trimpotentiometer mit einem Widerstand von 200 $\Omega$  und einer Leistung von 100mW eignet sich ideal für präzise Einstellaufgaben in elektronischen Schaltungen. Das Gerät ist für den Einbau konzipiert und bietet eine lineare Charakteristik. Durch die 1-Drehungsausführung in liegender Position kann es einfach und platzsparend in verschiedenen Anwendungen eingesetzt werden. Mit einer maximalen Betriebsspannung von 50V und einer Betriebstemperatur von -25°C bis 40°C ist es vielseitig einsetzbar und robust.

### Merkmale im Überblick

- Widerstand: 200 $\Omega$  - Ideal für präzise Einstellaufgaben.
- Leistung: 100mW - Für den Einsatz in verschiedenen elektronischen Anwendungen.
- Charakteristik: Linear - Gleichmäßige Regelung über den gesamten Drehbereich.

### Technische Daten

- Potentiometer-Typ: für den Einbau
- Potentiometer-Art: 1-Drehung, liegend
- Widerstand: 200 $\Omega$
- Leistung: 100mW
- Toleranz:  $\pm 30\%$
- Charakteristik: linear
- Potentiometerstandard: 6mm
- Mechanischer Drehwinkel: 200°
- Drehmoment: 0,4...3,5Ncm
- Max. Betriebsspannung: 50V
- Betriebstemperatur: -25...40°C
- Montage: THT
- Ausgangsraster: 5x5mm
- Gehäuseabmessungen: 6.5x7x4.2mm

### Lieferumfang

- 1x Trimpotentiometer, 1-Drehung, liegend, 200 $\Omega$ , 100mW

## Produkteigenschaften

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.001
<b>Herkunftsland</b>	Chine
<b>VPE</b>	1 / 500
<b>Hersteller</b>	SR PASSIVES
<b>Montage</b>	THT
<b>Widerstand</b>	200,0 Ohm
<b>Toleranz</b>	±30%
<b>Charakteristik</b>	linear
<b>Spezifikation</b>	1 Drehung, liegend
<b>Rastermaß</b>	5x5mm
<b>Temperaturbereich</b>	-25...40°C
<b>Leistung</b>	100mW
<b>Typ</b>	Trimpotentiometer
<b>Artikelnummer</b>	RKT6V-200
<b>Hersteller Produktnummer</b>	RKT6V-200
<b>EAN</b>	5425655682640
<b>Zolltarifnummer</b>	85334010

## Weitere Bilder

